

FOSFA

Antincrostante ed anticorrosivo per acqua potabile

CAMPO di APPLICAZIONE

FOSFA è un prodotto in polvere con effetto combinato, anticorrosivo e anticalcareo, utilizzato per il trattamento chimico dell'acqua potabile. Sodio tripolifosfato di qualità alimentare a rapida solubilità, da dosare con appositi dispenser.

CARATTERISTICHE

Aspetto: polvere
Odore: inodore
Colore: bianco cristallino
pH (soluzione 1%): 9.2 ÷ 10.4
Densità: 700 ÷ 900 g/dm³



COMPOSIZIONE

P₂O₅: 54.5 ÷ 58.5 %
Na₅P₃O₁₀: min. 94.0 %
Contenuto di sostanze volatili (a 150 °C): 0.30 ÷ 1.20 %

CONFORMITA'

Il prodotto è conforme al Regolamento (UE) n. 231/2012 del 9 Marzo 2012, che stabilisce le specifiche per additivi alimentari elencati negli allegati II e III del regolamento (CE) No 1333/2008 del Parlamento Europeo. Il prodotto non contiene allergeni elencati in allegato III, nella direttiva 2000/13/CE del Parlamento Europeo. Il prodotto è conforme alle disposizioni del regolamento (CE) N. 1272/2008, relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele.

IMBALLO e STOCCAGGIO

FOSFA è disponibile in blister da 6 pastiglie oppure in polvere in barattoli da 1 kg. Va conservato in luogo fresco e al riparo dai raggi diretti del sole. Scadenza: 24 mesi dalla data di produzione sotto condizioni di conservazione appropriate.

INFORMAZIONI di SICUREZZA

H315 Provoca irritazione cutanea.
H319 Provoca grave irritazione oculare.
H335 Può irritare le vie respiratorie.

La Scheda Dati di Sicurezza del FOSFA è disponibile su richiesta.

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica riflettono il nostro attuale livello di conoscenza tecnica e di esperienza. Non costituiscono una garanzia legale di particolari caratteristiche o di idoneità per uno scopo specifico e non esenta l'utente dall'effettuare le proprie verifiche e di adottare le opportune misure cautelative.